



Коллекция "Спикер"
Стеллаж СКСТ-175

Фирма оставляет за собой право вносить изменения, не влияющие на качество изделия!
Сборку производить на твердой ровной поверхности!

К дну (II) стеллажа снизу саморезами 4,2x16 (4) прикрепить опоры (6), в соответствующие отверстия вставить шканты (1) и вкрутить дюбеля эксцентриков (3). В отверстия в пластике цоколя (X) вставить эксцентрики (2) стрелкой в направлении отверстия в торце. Собрать между собой

В бок левый (III) и правый (IV) в соответствующие отверстия вставить шканты (1), вкрутить дюбеля эксцентриков (3) и вставить эксцентрики (2) стрелкой в направлении отверстия в торце (рис. 2). В полки (VII) вставить эксцентрики усиленные белого цвета (7) (рис. 3). В полки (VIII) в соответствующие отверстия вставить эксцентрики усиленные черного цвета (8) и эксцентрики (2) стрелкой в направлении отверстия в торце (рис. 4). В топ (I) в соответствующие отверстия вставить шканты (1) и вкрутить дюбеля эксцентриков (3) (рис. 5). В дно (II) в соответствующие отверстия вставить шканты (1), вкрутить дюбеля эксцентриков (3) и вставить эксцентрики (2) стрелкой в направлении отверстия в торце (рис. 6). В планку (IX) в соответствующие отверстия вставить шканты (1) и вкрутить дюбеля эксцентриков (3) (рис. 7). В заднюю стенку (VI) в отверстия в пластике вставить эксцентрики (2) стрелкой в направлении отверстия в торце (рис. 8). В стойки (V) в соответствующие отверстия в пластике вставить эксцентрики (2) стрелкой в направлении отверстия в торце в сквозные отверстия $\phi 5$ установить штоки стяжки усиленной "мама" (9) и "папа" (10) (рис. 9).

Собрать стеллаж, поворачивая эксцентрики по часовой стрелке (рис. 10).

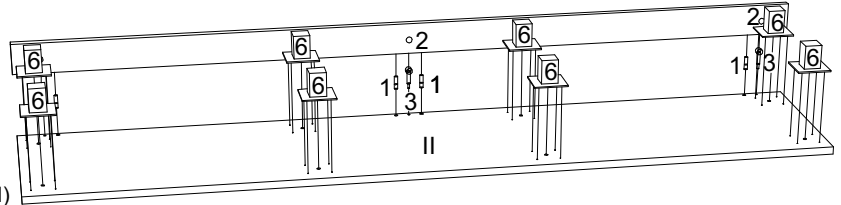


рис. 1

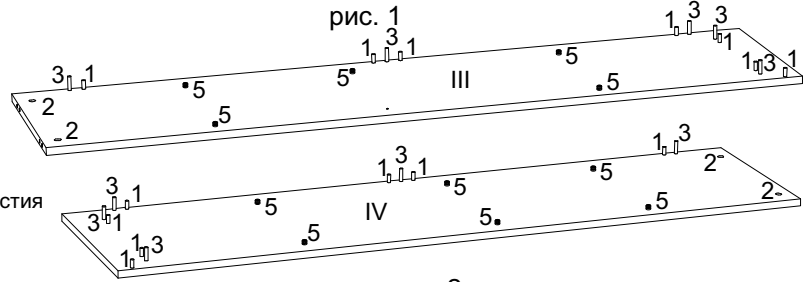


рис. 2

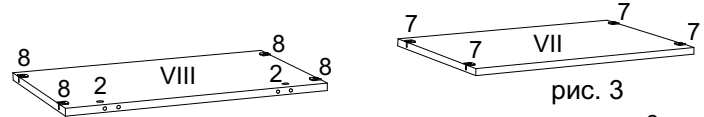


рис. 3

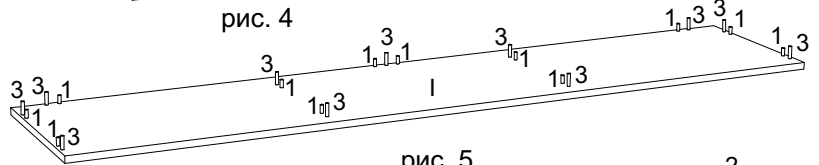


рис. 4

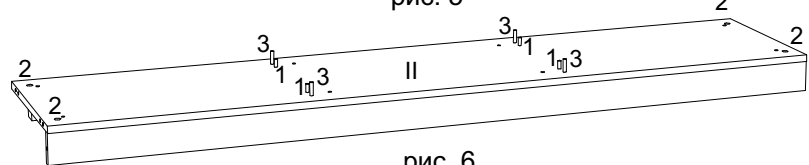


рис. 5

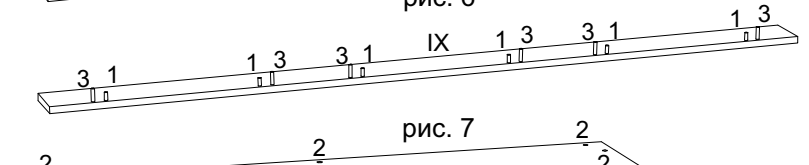


рис. 6

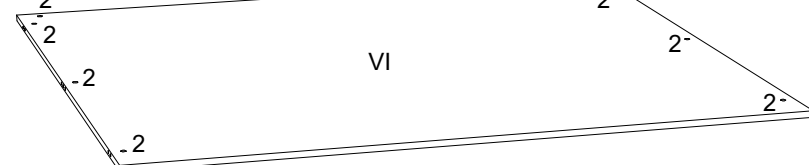


рис. 7

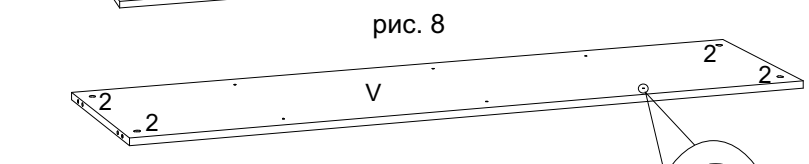


рис. 8

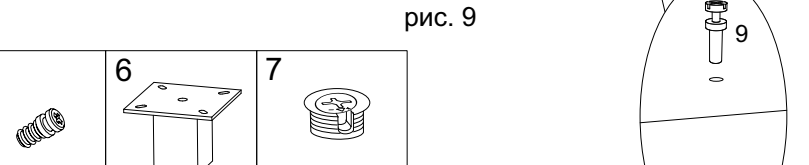


рис. 9

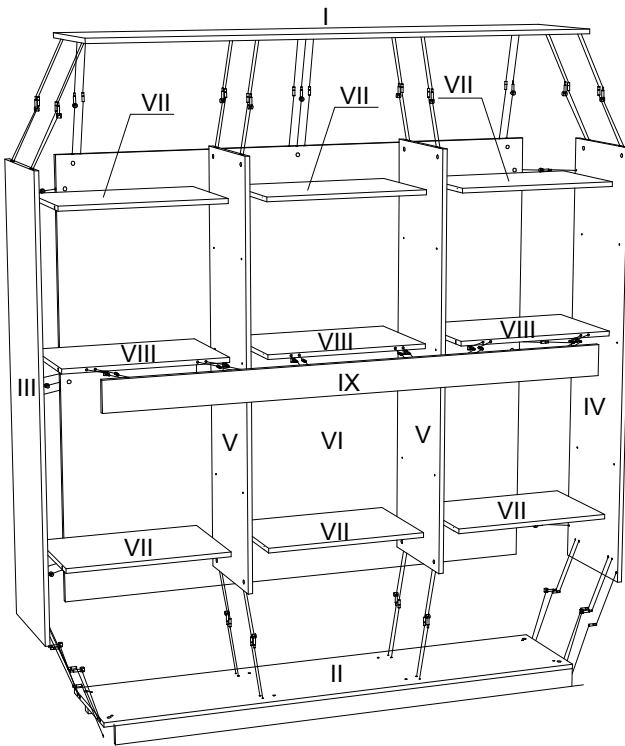


рис. 10

1	2	3	4	5	6	7
			4,2x16			белая
8	9	10	11	12	I - Топ II - Дно III - Бок левый IV - Бок правый V - Стойка	
					VI - Стенка задняя VII - Полка VIII - Полка IX - Планка X - Цоколь	
черная						

